Index of Claims

Application/Control No	Appli	cation/Contro	l No.
------------------------	-------	---------------	-------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/786,801

Brian Nash

RONCONI, MARCO Art Unit

Examiner

3721

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

The color of the	te	Date	Dat	ate	е						-			٠.٠	Claim Date								Cla	aim	Date												
1 1 1 1 1 101 102 102 102 103 103 104 3 54 103 104 3 55 105 104 3 55 105 106 4 7 2 106 4 7 2 107 5 8 106 57 57 56 6 106 57 58 108 109 100 107 5 58 108 109 100 107 5 58 108 109 109 100 107 107 5 59 109 109 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1110 1111 111 112 100 1110 1111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 116 116 116 116				T		Т				T		Τ		ĺ								П	П	П													
1 1 1 1 1 101 102 102 102 103 103 104 3 54 103 104 3 55 105 104 3 55 105 106 4 7 2 106 4 7 2 107 5 8 106 57 57 56 6 106 57 58 108 109 100 107 5 58 108 109 100 107 5 58 108 109 109 100 107 107 5 59 109 109 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1110 1111 111 112 100 1110 1111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 116 116 116 116			l							-					nal	ä											<u>la</u>	gini									
1 1 1 1 1 101 102 102 103 103 103 104 3 54 103 104 3 54 104 3 55 105 106 4 7 2 106 4 7 2 107 5 56 4 7 2 106 57 107 5 8 106 107 5 8 108 109 100 107 5 8 108 109 100 107 5 8 108 109 109 100 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 1	-		l	ł	ŀ									-	ΙĽ	Ö										-	证	Oni									
102	4	1-	┞-	\dashv	├		ļ			4		+	4				L		L		Ш	_	_	_	4					Н				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ		Ш
3	4	4-4	├	-+	├-	-	<u> </u>	_		+		+-	4				ļ	_	L	_		\dashv	-	-	4	7				Н		_	L	-	\Box		\vdash
\$ 54	┿	+-		+	┝	+	_	_	_	+	_	+	4						\vdash			_	-	-	4					Н		_		_			$\vdash\vdash$
3 5 =	+	╁╌	⊢	+	⊢	+	-			+	-	╀	\dashv	- }			-	_	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	+	ᅱ				_	Н			-	<u> </u>			
6	+	+	⊢	\dashv	╁╌	+				+	-	╁	┥	٠.			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash				-+	-	.				H					\vdash		\vdash
4 7 = 107 108 108 108 109 100 100 100 100 110 111 <td>╁</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>\dashv</td> <td>┢</td> <td>+</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>+</td> <td>Н</td> <td>╁</td> <td>\dashv</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td> <td>-</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>\vdash</td>	╁	+	\vdash	\dashv	┢	+	_	-	_	+	Н	╁	\dashv	3			-	-		-		\dashv	\dashv	\dashv						\vdash		\vdash		-	\dashv		\vdash
5 8 = 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 110 110 110 1110 1110 1111 111<	+-1	+	\vdash	十	\vdash	+	_	_		\top	_	╁	┪	ı			-		_		_	\dashv	-	+	_					\vdash							П
9 10 60 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 119 120 119 120 119 120 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 </td <td>1</td> <td>+</td> <td>†</td> <td>_</td> <td> </td> <td>十</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\top</td> <td></td> <td>+-</td> <td>٦</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>7</td> <td>+</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td>	1	+	†	_	 	十				\top		+-	٦									T	7	+	_				-								П
10	T	1	1	1		十				+		\dagger	┪				-					_	\dashv		\neg	ı				П							
11 12 111 112 111 112 111 112 113 113 113 113 113 113 114 115 116 114 115 115 116 116 116 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 119 120 119 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 125 126 126 127 127 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141	1	1	1	1	†	7				十		十	7									ヿ	\neg	十	┨					П		П			\neg		П
12		\sqcap	1	丁	Г	十		П		十	П	Τ	\exists				Γ					7	\dashv		ヿ	5		111		П		П					
13 63 113 114 15 66 115 116 16 66 115 116 17 66 115 116 18 68 118 118 19 69 119 120 20 70 120 121 21 71 121 122 22 73 123 123 24 74 124 124 25 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 84 133 133 34 84 33 133 135 36 86 135 136 135 36 88 88 138 139 39 88 90 140 141 141 40 90 140	\perp					$\Box \Gamma$				┰		Ι]			62												112									
15										I		Ι												\Box			-										
16 17 66 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 136 137 136 137 136 137 136 137 138 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141<			\Box			\prod				m I		Ι														3											
17 18 67 117 118 19 68 119 119 120 20 70 120 121 121 121 21 71 121 122 122 122 123 123 124 124 125 125 126 125 125 126 127 127 127 128 127 127 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135 135 135 135 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142				\Box	\Box					\perp			⅃									\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$											\Box		
17 18 68 118 118 19 68 119 119 119 120 20 70 120 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142			L	\perp	L	\perp				\perp		┸	_				<u> </u>						_					116		Ш							
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 123 23 74 124 25 75 125 26 77 127 28 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142	\perp	\perp	<u> </u>	\perp		\perp				\perp		┸	┙				_				_	_	_	_	_					Щ		Щ			_		
To To To To To To To To	4-4	4	ļ	4	<u> </u>	_				\bot		╀-	4	1				_	L		_			-	4					Ш	_	Щ			_		Щ
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 126 125 126 127 127 127 127 128 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 138 137 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 141 142<	4	\bot	ļ	4	<u> </u>	_				\bot		╀-	4				_						_	-	_												
22 72 122 123 24 74 124 124 25 76 125 126 27 77 127 127 28 77 78 128 29 79 128 129 30 80 130 129 30 81 130 131 32 82 132 132 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142				4	<u> </u>	-				-		+	4				<u> </u>	_		_	-	-+	-	_	_					\sqcup	_	Щ	Щ		\dashv		\dashv
23 123 123 124 24 125 124 124 125 26 125 125 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 137 136 137 137 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144<	4-4	+			<u> </u>	+		_	_	_		╁-	4				-			-	\dashv	-+		+	\dashv	- }				Н		Н	-				\dashv
24 124 25 125 26 126 27 126 28 77 28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 131 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 140 141 42	+		-	+	⊢	+		-	_	-	_	+	\dashv	·	-		\vdash				\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	.				┝╾┤	-	Н		-		-	\dashv
25 125 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 90 140 141 142	╁┤	+	⊢	+	⊢	+		\dashv	-	+		╁	4				-		-			\dashv	┥	-	ᅱ					Н	-	\vdash	\dashv	Н		-	\dashv
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 80 129 30 81 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 137 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142	+	+	┢	+	⊢	+			-	+		+	┨	٠			┝	Н			\dashv	\dashv	\dashv	+	┨	ŀ				H	-	-				-	
27 127 28 78 29 128 30 80 81 130 82 132 83 133 84 134 35 85 36 86 37 88 88 136 39 88 40 90 41 91 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	+	+	<u> </u>	\dashv		+			-	+		+	┥	.			┢	\vdash			\dashv	\dashv	7	\dashv	┥	ŀ						Н		Н		-	\vdash
28 78 128 129 129 130 130 130	+	+	\vdash	+	-	-				+		╁	۲,				H				\dashv	\dashv	\dashv	+	ᅥ	: 1				Н		Н					\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142	1	11	H	十	 	+			_	十		+-	┥	ŀ			 	\neg		Н	一	_	\dashv	\top	\dashv				_	Н	\neg	П		_		Ti-	\dashv
30 31 80 130 131 32 81 131 131 132 132 33 84 83 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 136 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144		11	T	十		\top				\top		T	┪	Ì				-			寸	寸	寸	\top	┪	.				Н					T		\neg
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142	\top	1	一	ヿ		十				\top		T	╛	Ī							\neg	7	T	T	T												\Box
33 34 35 36 35 36 37 36 37 38 39 <td< td=""><td>\Box</td><td>\sqcap</td><td>Π</td><td>\neg</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ヿ</td><td>\dashv</td><td>\neg</td><td>一</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>\neg</td><td></td><td></td></td<>	\Box	\sqcap	Π	\neg								Т	7								ヿ	\dashv	\neg	一	7							П			\neg		
34				T		T				┪		T	1	Ī		82					T	T	T	T	٦												
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92				\Box		I				T		L		ſ																							
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92		\Box		\perp																			\Box														
37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92	\Box	\sqcup	L	_[L							L]	. [\Box	_	\downarrow		_	٠.,				Ш							
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92	$\perp \downarrow$	\sqcup	_	\perp	L_	\perp	\Box			_		\perp	_	ļ			Ш					\perp	_	_	_[L				Ш		\Box	Ш		_		
39 89 40 90 41 91 42 92	$\perp \perp$	╀	<u> </u>	_	<u> </u>	_			_	4		1	4	-			Ц.	\Box	Ш	\sqcup		4		_	4	ļ			Щ	\sqcup				-	_	_	Щ
40	+	\sqcup	<u> </u>	4	<u> </u>	_	_	_	_	4	\perp	\perp	4				Щ	Ш	\Box	Ш	_	\dashv	4	4	4				\Box	Щ						_	\dashv
41	╁┤	+	⊢	4		+	_	_	_	+	_	+	\dashv	-		89	ļ	\dashv	\vdash	\square	4	\dashv	\dashv	+	4	- }		139	\dashv	\vdash	_		_	\Box	\dashv	_	\dashv
42 92 142	+	\dashv	\vdash	+	-		\dashv	\dashv	\dashv	+		╀	4	-		90		\dashv	\dashv	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	\dashv	- }		140		\dashv				\dashv			\dashv
	╁┤	╀┤	H	+	\vdash					+		+	\dashv	}		97	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	+	\dashv	\dashv	}	-- $+$	147	\dashv	$\vdash \vdash$					-	\dashv	{
	╁┼	╁┈┤	 		├—	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	-		92	Н				-		+	\dashv	\dashv	}	-		\dashv	Н	\dashv	\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
43 94 144 144	╁┤	+	\vdash	+	-	+	\dashv	-	\dashv	+	-	+	\dashv	┟	-+			\dashv	\dashv		\dashv	-+	\dashv	+	\dashv	ŀ	-		-	\vdash	┥		\dashv		\dashv	\dashv	\dashv
45 95 145	╁┼	┼╌┤	╁	\dashv	┢	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	ᅱ	+	\dashv	 		95	-	\dashv	↤		┰	十	\dashv	+	\dashv	- }	\dashv	145	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
46 96 146	+	+	H	+	t^-	十	-	-	-	+	\dashv	+-	\dashv	-			Н			-		\dashv	十	+	۲	. }			_	\dashv	\dashv		-		\dashv	\dashv	ᅱ
47 97 147	+ +	+	\vdash	+	\vdash	+	-		-	十	ᅥ	+	┨	ŀ	- 1		\vdash	\dashv		\neg	-	_	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>		147	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ
48 98 148	+	+		\dashv	Н	十	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dagger	\dashv	ŀ				\neg	\neg	\dashv	十	\dashv	7	\top	٦	ŀ			-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\neg	\dashv	7	ᅥ
49 99 149 149	\dagger	\sqcap	П	\top	Г	十			\neg	\top	一	T	7	ļ	$\overline{}$	99	П			\neg	7	\dashv	1	\top	┨	ı		149			\dashv	一		\neg	一	\neg	\dashv
50 100 150 150	\top	\sqcap	П	十		十	\neg	\neg		十	一	Τ	٦	-		100		\neg			寸	寸	ヿ	十	٦	ı		150				\neg	一	\neg	寸		\Box